

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 17-10-77002766

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "LANGUEDOC-ROUSSILLON"

(AUDE - GARD - HERAULT - LOZERE - PYRENEES ORIENTALES)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

MAISON DE L'AGRICULTURE - BAT. 5 - PLACE CHAPTAL

34076 MONTPELLIER CEDEX - TEL. 92.28.72

ABONNEMENT ANNUEL :

Régisseur de recettes de la D.D.A.

C.C.P. Montpellier 5238-57

50 francs

n° 27 - 14 octobre 1977

ARBRES FRUITIERS A PEPINS

TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER -

Des mesures préventives peuvent être prises à l'automne en vue de réduire les risques de contamination au printemps. Les moyens de lutte sont à choisir en fonction de l'époque d'utilisation :

1°) - Après récolte, et avant la chute des feuilles, en effectuant une pulvérisation copieuse sur la végétation à l'aide d'un des fongicides suivants :

. benomyl	50 g. de m.a./hl	(Benlate)
. carbendazime	50 g. "	(Bavistine)
. méthylthiophanate	50 g. "	(Pelt 44)

2°) - Ou bien, au début de la chute des feuilles, à l'aide d'urée, à utiliser à la dose de 5 kilos par hectolitre d'eau.

N.B. - En cas de chute précoce du feuillage (plus de 30%) il convient d'envisager le traitement des feuilles sur le sol.

L'emploi d'urée entraîne des précautions particulières : dissolution progressive de l'urée dans l'eau suivie d'une utilisation immédiate de la suspension. Eviter la corrosion des parties métalliques par un nettoyage soigné des appareils et tuyauteries après usage.

BACTERIOSE DU POIRIER -

Effectuer le traitement sur les variétés sensibles en vue d'éviter les infections possibles au cours de la chute des feuilles. Deux applications à quinze jours d'intervalle sont préconisées (la dernière après la chute des feuilles), à l'aide de produit cuprique à la dose de 250 g. de cuivre-métal, soit 1000 grammes de bouillie bordelaise ou 500 g. d'oxy-chlorure de cuivre 50.

CHANCRE DU POMMIER -

La dose de 500 g. de cuivre-métal est conseillée pour lutter contre cette maladie au moment de la chute des feuilles.

SESTE DU POMMIER -

Le traitement le plus efficace contre ce ravageur doit être effectué vers la mi-octobre (après récolte). Un traitement complémentaire peut être effectué au stade pré-floral.

Une pulvérisation abondante à la lance est recommandée. Les produits préconisés sont : le dichlorvos (200 g. m.a./hl) ou l'oléoparathion (60 g. m.a./hl).

N.B. - La suppression des chancres (zones de pontes du ravageur) est recommandée.

7231

ARBRES FRUITIERS A NOYAU

DEPERISSEMENT BACTERIEN DU PECHER -

Dans les vergers où la maladie est présente et dans les plantations voisines qui sont menacées, les traitements doivent être effectués à l'automne (après la chute des feuilles). Seul le cuivre est doté d'une certaine efficacité : 125 g./hl de cuivre-métal (soit 500 g. de bouillie bordelaise ou 250 g. d'un oxychlorure de cuivre).

Quatre applications au moins sont nécessaires. Elles sont à effectuer à des intervalles de 10 à 15 jours, en fonction des périodes pluvieuses.

Attention - Dans nos régions, le pêcher demeure très sensible aux brûlures du cuivre jusqu'à fin décembre. L'absence de feuilles n'est pas un critère suffisant de résistance.

BACTERIOSE DU CERISIER -

Le cuivre est préconisé là encore à la dose de 125 g. de cuivre-métal par hectolitre.

OLIVIER

DACUS ou MOUCHE DE L'OLIVE -

Le vol continue dans les régions de Nîmes et St-Bonnet (30). Des pénétrations sont observées en nombre pourtant assez faible. Dans les situations concernées, l'opportunité du traitement se juge après découverte de fruits attaqués, et peut se justifier sur les olives à récolter tardivement.

Sur les variétés déjà récoltées (Lucques) ou après récolte (Picholine), adjoindre un produit cuprique pour lutter contre la fumagine et le cycloconium.

CULTURES FLORALES

ROUILLE DU CHRYSANTHEME -

Des attaques importantes de cette maladie ont été constatées.

Deux produits sont préconisés en traitement curatif :

- Oxycarboxine 30 g. m.a./hl (Plantvax)
- Triforine 30 g. " (Funginex)

N'utiliser que les formulations réservées aux cultures florales. Une pulvérisation abondante jusqu'au ruissellement est recommandée.

L'INGENIEUR EN CHEF D'AGRONOMIE

CHEF DE CIRCONSCRIPTION,

V. LAGAUDE